

Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio

Divisione I - Sezione II - Servizio della proprietà intellettuale

ELENCO degli attestati di privativa industriale, di prolungamento, completivi, d'importazione e di riduzione, rilasciati nel mese di FEBBRAIO 1907.

ATTESTATO			TITOLA RE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Finis del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
/			I. Agricoltura, industrie agricole ed affini.			
5	240-148	85512	1. Calvi Riccardo di Alessandro, a Castellazzo Bormida (Alessandria) o Voglino Enrico fu Giuseppe, ad Alessandria	Foraggio melassato denominato <i>Zoon</i> per l'alimentazione dei bovini, degli equini, dei suini, degli ovini o degli animali da cortile	13 novembre 1906	3
23	241-94	85928	2. Ganucci Luigi fu Angelo, a Signa (Firenze). (<i>Prolungamento</i>)	Nuova disposizione di pompa per liquidi anti-peronosporici ed insetticidi	6 dicembre »	3
23	241-95	85929	3. Lo stesso (<i>Prolungamento</i>)	Nuovo polverizzatore per pompe	6 id. »	3
22	241-65	84308	4. Lumia Corrado fu Cristoforo, a Catania	Nuovo organo operatore a rotazione per aratri mescitori	24 agosto »	3
2	240-123	85761	5. Rabossi Giuseppe, a Mede (Pavia)	Erpice livellatore per le seminagioni delle risaie	27 novembre »	3
2	240-124	85762	6. Lo stesso	Volta riso sulle aie	27 id. »	3
2	240-125	85763	7. Lo stesso	Pulitore, misuratore, insaccatore e numeratore per risone	27 id. »	3
19	241-18	84854	8. Strafurini Giuseppe, a Castelleone (Cremona). (<i>Prolungamento</i>)	Trebbiatrice combinata atta a battere frumento, segale, avena, ecc., nonché a sfioccare e sgranare i piccoli semi rendendoli puliti	29 settembre »	1
II. Alimenti e bevande diverse.						
5	240-141	83540	1. Arcanum Limited (Società), a Londra	Apparecchio perfezionato per la fabbricazione di acque gassose e per il loro scarico pel consumo, applicabile anche per altri scopi	6 luglio 1906	6
25	241-109	85352	2. Ricciardi Filippo, a Milano	Essiccatoio per paste alimentari a ventilazione forzata	30 ottobre »	3
III. Arte mineraria e produzione di metalli e di metalloidi.						
23	241-85	85744	1. Astruc Anselme, a Parigi	Procédé de fabrication de bi-métaux	5 novembre 1906	3
8	240-178	85832	2. Jumau Lucien, a Parigi	Procédé métallurgique et électro-métallurgique d'extraction du cuivre de ses minerais	28 id. »	3
25	241-106	84944	3. Vachier Galileo di Silvestro, a Catania	Nuovo apparecchio per la estrazione dello zolfo dagli sterri zolfiferi, a mezzo dell'acqua so- pariscaldata	8 ottobre »	1

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
			IV. Lavorazione dei metalli, del legno e delle pietre.			
8	240-180	85868	1. Batcheler John, a Londra	Innovazioni negli arcolai per avvolgere tubi flessibili. (<i>Rivendicazione di priorità dal 6 dicembre 1905</i>)	4 dicembre 1906	6
28	241-155	86057	2. Chemisch-Technische Fabrik Dr. Alb. R. W. Brand & C. ^o G. m. b. H., a Charlottenburg (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Processo per la produzione di una marmorizzazione del marmo ed altre pietre in generale mediante la colorazione in diversi punti, senza l'impiego di mezzi di copertura	10 id. »	1
7	240-161	85818	3. Crittall Francis Henry, a Braintree (Inghilterra)	Machine à fabriquer le métal déployé	14 novembre »	6
23	241-139	86026	4. Dunkelsbühler Moritz Wachwitz Heinrich e Sattler Ludwig, a Nürnberg, Baviera (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Procédé pour plaquer les métaux dont le point de fusion est plus bas que celui des métaux à y appliquer	11 dicembre »	1
1	240-114	85746	5. Ford Henry William e Tovey Stephen Thomas, a Sheffield (Inghilterra)	Procédés et appareils pour le finissage des mortaises, ou clavetées et d'autres surfaces planes à l'intérieur des trous	20 novembre »	1
26	241-122	86016	6. Fouilloud Joseph, a Parigi	Pastilles et bâtons de soudure ou de brasure préparés pour l'emploi immédiat. (<i>Rivendicazione di priorità dall'8 dicembre 1905</i>)	3 dicembre »	3
28	241-154	86056	7. Galoppini fratelli (Ditta), a Genova (<i>Prolungamento</i>)	Sistema Galoppini di chiusura di recipienti di metallo e apparecchio relativo	10 id. »	1
20	241-36	85685	8. Helberger Hugo, a Monaco, Baviera (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Macchina elettrica per saldare catene	30 novembre »	3
6	240-155	85808	9. Herbert Alfred, a Kenilworth (Inghilterra) e Milburn John, a Coventry (Inghilterra)	Perfezionamenti negli apparecchi a tagliar viti	21 id. »	6
6	240-156	85809	10. Herbert Alfred, a Kenilworth (Inghilterra) e Vernon Percy Venables, a Penvern, Coventry (Inghilterra)	Perfezionamenti nei movimenti conduttori di macchine a fresare verticali e simili. (<i>Rivendicazione di priorità dal 17 marzo 1906</i>)	21 id. »	6
7	240-162	85819	11. Gli stessi	Porta-utensili e lunetta da impiegarsi per tornare sbarre o lingotti in un tornio a revolver. (<i>Rivendicazione di priorità dal 31 gennaio 1906</i>)	12 id. »	6
7	240-163	85821	12. Gli stessi	Perfezionamenti negli ingranaggi invertibili per torni ed altre macchine utensili, per automobili e battelli, ed in generale per meccanismi di trasmissione di forza	10 id. »	6
20	241-40	85691	13. Perrins Limited, a Warrington (Inghilterra). (<i>Prolungamento</i>)	Perfezionamenti nella produzione di tubi da caldaie o altri tubi di metallo	30 id. »	9
21	241-51	85692	14. La stessa (<i>Prolungamento</i>)	Perfezionamenti nella fabbricazione dei tubi di metallo	30 id. »	9
27	241-146	86046	15. Schulz Karl Heinrich, a Karlshorst, Berlino	Rabot pour rainures	13 dicembre »	1

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Segno del richiedente	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
22	241-62	84043	16. Società anonima italiana Gio. Ansaldo, Armstrong & C., a Genova	Perfezionamenti nella fabbricazione di piastre di corazzatura per navi ed altri oggetti di acciaio	2 agosto 1906	6
22	241-63	84044	17. La stessa	Processo per la fabbricazione di piastre di corazzatura per navi e di altri oggetti in acciaio ed in leghe d'acciaio	2 id. »	6
22	241-64	84045	18. La stessa	Procedimento per la fabbricazione di corazzatura per navi ed altri oggetti in acciaio ed in leghe d'acciaio	2 id. »	6
20	241-37	85688	19. Thomé Julien Emile, a Nouzon (Francia). (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements dans les machines à percer	30 novembre »	3
6	240-153	85804	20. Trottet Alfred, a Losanna (Svizzera)	Pince pour tuyaux (<i>Rivendicazione di priorità dal 2 dicembre 1905</i>)	20 id. »	6
21	241-54	85709	21. Uhlhorn Diederich Wilhelm Hermann ad Aquisgrana (Germania) (<i>Prolungamento</i>)	Dente da oarda curvilineo e suo processo di fabbricazione	1 dicembre »	1
13	240-209	85900	22. Winter & Adler (Ditta), a Vienna	Outil pour fixer les agrafes de caisse	7 id. »	6
13	240-210	85901	23. La stessa	Agrafe de caisse	7 id. »	6
			V. Generatori di vapore, motori, macchine diverse ed organi delle macchine.			
16	240-235	85321	1. Aquila italiana fabbrica d'automobili (Società), a Torino	Cuscinetto a sfere combinato normale e reggispinza, sistema <i>Bazzani</i>	3 ottobre 1906	3
18	240-246	85322	2. La stessa	Cuscinetto a sfere, sistema <i>Pallavicini</i> .	3 id. »	3
18	240-247	85331	3. La stessa	Motore a sei cilindri tipo <i>Aquila italiana</i>	3 id. »	3
27	241-143	86038	4. Ateliers de constructions mécaniques ci-devant Ducommun, a Mülhausen, Alsazia (Germania)	Dispositif servant à maintenir en position le champignon d'une soupape dont la tige est cassée	12 dicembre »	1
11	240-195	85980	5. Hachmann Alfred, a Stockach (Germania)	Giunto per tubi a chiusura istantanea, e con chiusura ermetica automatica	6 id. »	1
6	240-160	85856	6. Barigozzi Tito, a Milano	Pompa centrifuga aspirante e premente ad alta pressione e getto continuo	2 id. »	3
6	240-152	85709	7. Becker Jacob, a Kalk presso Colonia (Germania)	Apparato motore per macchine operatrici idrauliche a vapore (presse, cesoie, punzonatrici)	14 novembre »	6
4	240-140	85855	8. Biscardini Giuseppe Ernesto, a Legnano (Milano)	Giunto a frizione riduttore o moltiplicatore di velocità	1 dicembre »	3

Elenca del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero dei Registri Attestati	N. del Registro generale				
2	240-126	85765	9. Clarke, Chapman e Company Limited, a Gateshead (Inghilterra) Robson John, Wallsend (Inghilterra)	Perfectionnements dans les appareils continus utilisant le gaz ammoniacque, comme agent moteur ou pour la production du froid. (Rivendicazione di priorità dal 30 novembre 1905)	26 novembre 1906	15
20	241-38	85689	10. Conti James Tiburce Félix, a Parigi (Prolungamento)	Système de rondelle de sûreté empêchant le desserrage des écrous, de vis, tire-fond ecc.	30 id. »	3
8	240-154	85806	11. Crone Francis George, a Buffalo, New-York	Appareil pour roder les soupapes et leurs sièges	20 id. »	6
18	241-5	84470	12. Daimler-Motoren Gesellschaft, a Untertürkheim e Cannstatt (Germania) (Attestato completo)	Carburateur automatique pour moteurs à explosions. (Rivendicazione di priorità dal 15 febbraio 1906)	7 settembre »	—
21	241-52	85701	13. Daimler Motoren Gesellschaft, a Cannstatt (Germania) (Prolungamento)	Dispositif d'enclenchement servant à empêcher le déplacement des paires de roues non embrayées dans les changements de vitesse à roues dentées	1 dicembre »	9
6	240-158	85316	14. De Saint-Romain Alexis, a Parigi	Magnéto d'allumage pour moteurs à explosions. (Rivendicazione di priorità dal 25 maggio 1906).	14 novembre »	3
26	241-126	86021	15. Deutsche Sauggas-Lokomobil-Werke Gesellschaft mit beschränkter Haftung, ad Hannover (Germania)	Perfectionnements aux moteurs à gaz à aspiration locomobiles et stationnaires.	3 dicembre »	1
11	240 195	85979	16. Deutsche Waffen und Munitionsfabriken, a Berlino	Perfezionamenti nei cuscinetti a rulli	6 id. »	6
22	241-74	85853	17. La stessa (Prolungamento)	Coussinet à billes	1 id. »	1
26	241-131	85988	18. La stessa (Prolungamento)	Guido pour coussinets de butée à billes avec double chemin de roulement creuse	7 id. »	1
1	240-113	85699	19. Electric Boat Company, a New-York	Perfectionnements aux mécanismes d'alimentation de combustible pour moteurs à explosions. (Rivendicazione di priorità dal 14 aprile 1906)	3 novembre »	15
1	240-119	85754	20. La stessa	Dispositif de graissage pour organes de machines. (Rivendicazione di priorità dal 14 aprile 1906)	3 id. »	15
1	240-120	85755	21. La stessa	Perfectionnements aux machines à combustion interne. (Rivendicazione di priorità dal 23 aprile 1906)	3 id. »	15
2	240-121	85756	22. La stessa	Procédé et dispositif régulateur de la pression d'alimentation de combustible d'un moteur (Rivendicazione di priorità dal 14 aprile 1906)	3 id. »	15
2	240-122	85757	23. La stessa	Dispositif d'alimentation de combustible pour machines à combustion interne. (Rivendicazione di priorità dal 14 aprile 1906)	3 id. »	15
18	240-250	85740	24. Hansler Johann Georg, a Monaco, Baviera (Germania)	Giunto a manicotto per alberi e simili con due o più cavità coniche praticate parallelamente all'asse con fessure praticate su tutta la lunghezza. (Rivendicazione di priorità dall'8 novembre 1905).	7 id. »	6

Data di rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
19	241-13	84546	25. Hartpapier-Industrie A. G., ad Altdorf (Svizzera). (<i>Prolungamento</i>)	Puleggie, cilindri e simili formati da una striscia continua di carta indurita, arrotolata su se stessa ed apparecchio per la loro fabbricazione	12 settembre 1906	3
4	240-139	85793	26. Herbert Alfred, a Kenilworth (Inghilterra) e Vernon Percy Vonnables, a Coventry (Inghilterra)	Dispositivo di chiusura ed apertura da applicarsi fra le due parti di uno stantuffo a canna per innesto a frizione od altro congegno, per impedire la rotazione di uno di detti pezzi relativamente all'altro, tranne che appositamente disimpegnati. (<i>Rivendicazione di priorità dal 26 marzo 1906</i>)	10 novembre »	6
15	240-224	85964	27. Horstmann Sidney Adolph, Horstmann Albert, Horstmann Gustav Otto Henry, Horstmann Ernst Hermann, Edgar William Thomson, a Bath e la R. A. Lister e Company Limited, a Dursley, Gloucestershire (Inghilterra)	Carburateur pour moteurs à combustion interne	13 dicembre »	1
9	240-187	85423	28. Jaeger Oscar, a Monaco, Baviera (Germania)	Système de directrices pour turbines à vapeur à gaz, ecc.	9 novembre »	6
25	241-105	84908	29. Johnston John Howard, a Parigi	Carburateur automatique pour moteurs à explosions	25 settembre »	3
2	240-127	85766	30. Longuemare Léon, vedova, nata Lechesne Adèle Amélie, a Parigi	Dispositif d'alimentation et de pulvérisation de plusieurs fluides pour carburateurs à explosions	26 novembre »	3
8	240-174	85845	31. Méran Marcel, a Parigi	Moteur à explosions. (<i>Rivendicazione di priorità dall'8 dicembre 1905</i>)	28 id. »	3
8	240-179	85863	32. Miot Hubert François Henri Georges, a Parigi	Moteur à air carburé. (<i>Rivendicazione di priorità dal 2 dicembre 1905</i>)	29 id. »	3
14	240-215	85911	33. Moonen Emile e Dumairo Albert a Parigi	Bougie électrique d'allumage pour moteurs à explosions. (<i>Rivendicazione di priorità dal 9 dicembre 1905</i>)	7 dicembre »	3
27	241-142	86035	34. Moser Fritz, a St. Aubin (Svizzera)	Moteur à explosions à deux cylindres	11 id. »	6
19	241-11	83385	35. Mühlrad Johann, a Jaslo (Austria). (<i>Prolungamento</i>)	Graisser automatique	30 giugno »	1
27	241-147	86050	36. Munch Jean Baptiste, a Parigi	Perfectionnements apportés aux changements de vitesse. (<i>Rivendicazione di priorità dal 14 dicembre 1905</i>)	13 dicembre »	3
18	241-9	85056	37. Orenco Cesare, a Genova. (<i>Attestato completo</i>)	Intercettatore e raccogliatore automatico delle materie grasse nelle macchine a vapore	15 ottobre »	—
11	240-191	83210	38. Pellizzari Antonio di Giacomo, a Arzignano (Venezia)	Processo di macinazione automatica continua, con separazione per ventilazione, dello zolfo, delle sostanze terrose coloranti, delle piriti e delle materie friabili in genere	15 giugno »	5
19	241-12	84129	39. Perkins Julius Augustus, a Omaha (S. U. d'America). (<i>Prolungamento</i>)	Système perfectionné de palier à rouleaux	11 agosto »	8
25	241-115	85969	40. Riva ing. A. Monneret e C. (Ditta), a Milano. (<i>Prolungamento</i>)	Regolatore automatico idraulico per turbine auto-generatore di pressione, sistema Ratti	14 dicembre »	9

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
14	240-218	85925	41. Sanna Luigi, a Buggerru (Cagliari)	Macina a cilindri equilibrati e sospesi	6 dicembre 1906	3
9	240-181	78886	42. Semmler Carl, a Dortmund (Germania)	Ugello dilatabile per le turbine a vapore surriscaldato o a gas. (Rivendicazione di priorità dal 28 settembre 1904)	28 settembre 1905	15
16	240-240	86009	43. Serenyi Alois e la Ditta Gebrüder Jacob, a Berlino	Dispositif pour introduire de l'air dans les récipiènts remplis d'eau. (Rivendicazione di priorità dal 3 agosto 1906)	6 dicembre 1906	1
27	241-150	86054	44. Simons Hugo & C. (Ditta), a Colonia s/R. (Germania)	Dispositif d'attache garanti contre le détachement accidentel, mais facilement détachable à volonté	14 id. »	15
5	240-146	85333	45. Società Piemontese automobili Ansaldo-Ceirano S. P. A., a Torino	Nuova disposizione per l'introduzione della miscela esplosiva e pel comando dell'accensione nei motori a scoppio per automobili od altre simili applicazioni	4 ottobre »	3
5	240-147	85334	46. La stessa	Perfezionamenti negli apparecchi d'innesto a frizione a lamine multiple	4 id. »	3
1	240-118	85752	47. Société Anonyme des automobiles Delaunay-Belleville, a Saint-Denis (Francia)	Pompe jaugeuse sans clapet	9 novembre »	6
15	240-222	85962	48. Société Anonyme des automobiles Peugeot, a Parigi	Embrayage assurant la progressivité dans les démarrages. (Rivendicazione di priorità dal 29 settembre 1906)	14 dicembre »	3
15	240-223	85963	49. La stessa	Carburateur pour moteurs à explosions. (Rivendicazione di priorità dal 3 novembre 1906)	14 id. »	3
25	241-111	84580	50. Taboulevitch Valdemar, a Pietroburgo. (Prolungamento)	Perfectionnements aux chaudières à vaporisation instantanée	18 settembre »	14
9	240-188	85874	51. Vapeur Economique (Società), a Parigi. (Importazione)	Réchauffeur détartreur d'eau d'alimentation pour chaudières à vapeur	6 dicembre »	3
13	240-204	85875	52. Von Neudeck Wilhelm, a Vienna	Porte-billes en une pièces pour boîtes à billes annulaires	6 id. »	6
20	241-39	85690	53. Wendler Fritz, a Glatz (Germania). (Prolungamento)	Gancio di trazione o moschettone perfezionato per funi, catene, ecc.	30 novembre »	2
VI. Strade ferrate e tramvie.						
21	241-41	85677	1. Belloni Tito, a Roma. (Attestato completo)	Presa di corrente per trazione elettrica	29 novembre 1906	—
23	241-83	85169	2. Compagnie pour la fabrication des compteurs et matériel d'usines à gaz, a Parigi	Suspension élastique pour compteurs de tramways. (Rivendicazione di priorità dal 16 novembre 1905)	17 ottobre »	6
25	241-118	85985	3. Fondu Charles, a Vilvorde (Belgio). (Prolungamento)	Perfectionnements apportés dans les accessoires des voitures de chemins de fer et autres serrures, châssis mobiles en aluminium et stores	7 dicembre »	4

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del deposito	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
4	240-132	85775	4. Fühles Gottfried, a Milano. (<i>Importazione</i>)	Voie suspendue à réglage automatique de direction	28 novembre 1906	1
4	240-133	85776	5. Lo stesso (<i>Importazione</i>)	Chariot pour voie suspendue avec galets latéraux auxiliaires pour faciliter le passage d'aiguilles et croisements fixes	28 id. »	1
20	241-34	85669	6. Hallot Paul, a Vincennes (Francia). (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements aux freins	28 id. »	1
9	240-182	83819	7. Hart Harry Stillson, a Chicago, Illinois (S. U. d'America)	Perfezionamenti nei carri ferroviari trasformabili, aventi delle sezioni di fondo oscillanti	27 luglio »	6
25	241-110	85432	8. Horvatek Albert, a Obdach, Stiria (Austria)	Sistema di agganciamento di vagoni ferroviari	1º novembre »	1
11	240-199	85993	9. Hudson & Bowring Limited, a Manchester (Inghilterra)	Salvagente perfezionato per tramvio	7 dicembre »	6
22	241-75	85865	10. Pieper Henri, a Liegi (Belgio) e L'Hoest Gustave, a Bruxelles, (<i>Prolungamento</i>)	Système d'éclairage électrique des trains de chemin de fer	3 id. »	3
20	241-25	85491	11. Rolando Agostino, a Genova. (<i>Attestato completo</i>)	Ruota elastica con sostegni elastici per trolley e veicoli in generale	14 novembre »	—
26	241-127	86024	12. Schilhan Janos, a Nagykanizsa (Ungheria)	Congegno per impedire deviazioni quando gli scambi sono semiaperti ed il treno si muove contro lo punto degli aghi	3 dicembre »	6
18	240-248	85400	13. Servettaz Giovanni a Savona (Genova)	Pulsatore unico per consensi elettrici per ferrovia, sistema <i>Corvino</i>	31 ottobre »	5
14	240-219	85927	14. Zara Giuseppe, a Firenze	Bilanciere a spostamento multiplo per sale coniugate di locomotive	11 dicembre »	1
VII. Carrozzeria e veicoli diversi.						
23	241-82	84827	1. Allen Alfred Jukes, a Londra	Mécanisme de transmission à trois vitesses, pour bicycles, automobiles et autres véhicules	26 settembre 1906	6
25	241-107	85018	2. Brun Mathieu, a Lione (Francia)	Bandage élastique pour roues de véhicules quelconques	25 id. »	6
9	240-184	84812	3. Di Giampietro Alessandro fu Francesco, ad Atri (Teramo)	Apparecchio di accoppiamento per velocipedi	3 ottobre »	1
6	240-159	85817	4. Ferrarotto Francesco, a Torino	Cerchione amovibile da applicare alle ruote dei veicoli stradali specialmente pel traino sui campi, risaie, marcite e simili	14 novembre »	3
14	240-217	85918	5. Genesini Vincenzo fu Antonio, a Bologna	Mozzo in tre parti per ruote di veicoli a leggera trazione	12 dicembre »	3

Classe del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
23	241-84	85850	6. Gibb Robert Hamilton, a Londra e Elliott John Douglas Whitcombe, a Wanganni (Nuova Zelanda)	Ferro da cavallo perfezionato. (<i>Rivendicazione di priorità dal 5 dicembre 1905</i>)	26 novembre 1906	6
6	240-157	85814	7. Grosso-Campana Gaetano, a Torino	Perfezionamenti nei freni d'oscillazioni delle automobili	17 id. »	3
22	241-70	84734	8. Hansen Albert Frederik, a Copenhagen	Lampe à pétrole à placer dans les lanternes à bougie de bicyclette. (<i>Rivendicazione di priorità dal 19 settembre 1905</i>)	19 settembre »	6
21	241-46	85802	9. « Itala » Fabbrica di automobili (Società), a Torino. (<i>Attestato completo</i>)	Innesto a frizione lamellare per automobili e simili	17 novembre »	—
21	241-58	85771	10. Kronenberg Rudolf, a Ohligs (Germania). (<i>Prolungamento</i>).	Innovazione nelle rosette per fissare i raggi nei cerchioni di ruote di velocipedi	24 id. »	1
16	240-234	85289	11. Laganà Nicola e Fiorentino Antonio di Gaetano, a Roma	Ruota elastica per veicoli	6 id. »	1
16	240-231	84717	12. Laviosa Carlo di Luigi, a Salsomaggiore (Parma)	Autocicletta Laviosa	25 settembre »	3
11	240-196	85982	13. Lefebvre Léon, a Levallois-Perret (Francia)	Système de montage des blocs moteurs sur les châssis de voitures automobiles. (<i>Rivendicazione di priorità dall'8 dicembre 1905</i>)	6 dicembre »	3
18	241-1	81719	14. Leoni Alfonso Maria di Cleto, a Milano. (<i>Attestato completo</i>)	Aspiratore automatico di aria per radiatori di automobili con utilizzazione dello scappamento del motore	22 marzo »	—
7	240-169	85838	15. Miller Franz di Natale, a Torino	Freno a fluido in pressione per vetture automobili	29 novembre »	3
20	241-32	84976	16. Nürnberger Motorfahrzeuge-Fabrik « Union » G. m. b. H., a Nürnberg (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Système de commande à friction pour automobiles	29 settembre »	3
8	240-177	85861	17. Parant Jules René, a Neuilly sur Seine (Francia). (<i>Importazione</i>)	Dispositif d'embrayage progressif et de débrayage instantané pour véhicules automobiles et autres applications	29 novembre »	3
18	240-241	81793	18. Pasquier Ferdinand e Tissot Jules, a Territet (Francia)	Dispositif de changement de vitesse pour automobiles. (<i>Rivendicazione di priorità dal 30 marzo 1905</i>)	29 marzo »	3
4	240-138	85787	19. Patrioli Giovanni e Roberti Giuseppe, a Milano	Nuovo sistema per fissare i cerchioni elastici alle ruote dei veicoli	26 novembre »	3
26	241-129	86030	20. Reid Hugh, Reid Andrew Thomson e Riekie John, a Glasgow, Scozia (Inghilterra)	Dispositif pour fixer les bandages pneumatiques ou élastiques aux jantes de roues	11 dicembre »	6
14	240-220	85936	21. Sala fratelli (Ditta), a Lecco (Como)	Applicazione di un sopracerchio di ferro più largo a ruota di carri già cerchiate	11 id. »	3
15	240-221	85954	22. Société Anonyme des Automobiles Peugeot, a Parigi	Dispositif de transmission pour voitures et camions automobiles. (<i>Rivendicazione di priorità dal 22 settembre 1906</i>)	14 id. »	3

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Esito del Rilancio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
			VIII. Navigazione ed aeronautica.			
18	240-244	84480	1. Gianese Benvenuto, a Genova	Zattera insommergibile di salvataggio addizionale marino, con sganciamento automatico e lancio meccanico in tempo minimo	6 settembre 1906	1
15	240-225	85965	2. Kelvin o James White Limited, a Glasgow (Scozia)	Innovazioni nella bussola marina	13 dicembre »	0
26	241-134	86005	3. Restucci Giuseppe, a Napoli (Prolungamento)	Veste corazza per palombaro a grandi profondità con raccoglitrice a denti per la pesca di perle, coralli, ecc. nonché ricupero di qualsiasi oggetto esistente nel fondo del mare	5 id. »	1
15	240-228	85999	4. Sapio Luigi, a Roma	Aerostato dirigibile a involucro metallico	5 id. »	0
26	241-136	86007	5. Trama Salvatore, Restucci Giuseppe, a Napoli e Sacripanti Giuseppe, a Roma. (Prolungamento)	Apparecchio atto a far ritornare a galla i corpi sommersi di qualsiasi grandezza o ad eseguire i lavori subacquei	5 id. »	1
			IX. Elettrotecnica.			
18	240-249	85719	1. Arcioni Vittorio, a Milano	Ruotismo integratore per contatori elettrici a doppia tariffa	19 dicembre 1906	3
27	241-141	83033	2. Bidwel Benson, a Chicago, Illinois (S. U. d'America)	Apparecchio per refrigerare motori elettrici	11 id. »	0
11	240-200	85995	3. Bonfiglietti Aurelio, a Budapest	Accumulatore elettrico con massa suddivisa in elementi indipendenti	4 id. »	1
18	240-243	82944	4. Cabella Bartolomeo, a Milano	Disposizioni per impedire gli inconvenienti dipendenti dal contatto fra le spire del primario e quelle del secondario di un trasformatore o di apparati in condizioni analoghe	25 maggio »	1
20	241-33	85662	5. Clark Edward James, a Londra. (Prolungamento)	Elettrodo nuovo o perfezionato per trattenere ossidi di piombo negli accumulatori allo scopo d'impedire la disintegrazione durante la carica e scarica	27 novembre »	5
22	241-76	85877	6. de Kandò Coloman, a Budapest. (Prolungamento)	Combinaison d'un commutateur de renversement et d'un coupe-circuit de sûreté a fonctionnement automatique pour moteurs à courants alternatifs polyphasiques	5 dicembre »	3
27	241-149	86053	7. Deutsche Telephonwerke Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Berlino	Lampe-signal pour installations téléphoniques	14 id. »	0
23	241-90	86012	8. La stessa	Bande de jacks pour bureaux téléphoniques	3 id. »	0
15	240-226	85968	9. Duò Celio, a Buenos Ayres (Repubblica Argentina)	Apparecchio per proteggere i telefoni contro gli effetti elettromagnetici	13 id. »	15

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
22	241-67	84571	10. E. C. H. Syndicate Limited (Società), a Londra	Soupapes électro-magnétiques actionnées par l'électricité (<i>Rivendicazione di priorità dal 25 settembre 1905</i>)	18 settembre 1906	6
25	241-108	85256	11. Ferchland Paul, a Berlino	Electrode destinées particulièrement à la décomposition des solutions de chlorures de sodium et de potassium (<i>Rivendicazione di priorità dal 9 novembre 1905</i>)	3 novembre >	1
21	241-43	85718	12. Gaglio Giovanni e Villani Luigi, a Milano (<i>Attestato completo</i>)	Nuovo interruttore cronometrico	17 id. >	—
13	240-203	85860	13. Gattoronzieri Artidoro e Blandoni Cesare, a Milano	Nuovo tipo di accumulatore elettrico detto accumulatore <i>Audax</i>	30 id. >	3
8	240-171	85830	14. Manley John William e Electric Safety Appliances Company Limited, a Londra	Perfectionnements aux appareils servant à indiquer et mesurer les pertes de courant dans les conducteurs électriques.	26 id. >	3
26	241-130	86031	15. Moretti Riccardo, a Roma	Generatore elettrolitico di oscillazioni elettromagnetiche	11 dicembre >	1
4	240-137	85785	16. Pardini Giulio fu Domenico, a Milano	Limitatore di corrente, razionale, con spegniscintille	26 novembre >	2
20	241-21	85176	17. Pierini Pietro fu Giovacchino, a Pisa (<i>Attestato completo</i>)	Sistema elettrico per sincronismo di movimenti	25 ottobre >	—
21	241-57	85760	18. Serrell Edward Wellman, a New York (<i>Prolungamento</i>)	Système perfectionné de poteau pour chemins de fer électriques, éclairage électrique et lignes téléphoniques et télégraphiques	27 novembre >	3
23	241-96	85933	19. Società Anonima Italiana Gio. Ansaldo, Armstrong & C., a Genova (<i>Prolungamento</i>)	Apparecchio per avviamento di motori elettrici ad inversione di movimento	6 dicembre >	2
16	240-237	85628	20. Società Italiana Lampade ad Arco e Impianti Elettrici, Accomandita Semplice, R. Colombo & C. a Roma	Galvanometro telegrafico tipo <i>Castelli</i>	24 novembre >	3
13	240-205	85888	21. Spinelli Francesco fu Angelo, a Lecco (Como) e Cantani Carlo di Alessandro, a Milano	Dispositivo per la protezione delle macchine dinamo elettriche generatrici e ricevitori dei trasformatori e motori dalle sovratensioni dovute alle scariche elettriche atmosferiche	13 dicembre >	3
26	241-124	86019	22. Stotz & C. Elektrizitäts Gesellschaft m. b. H., a Mannheim (Germania)	Isolateur pour poteaux, permettant de faire pénétrer les conducteurs électriques dans les édifices	3 id. >	1
27	241-144	86039	23. Verdan Edouard, a Yverdon (Svizzera)	Interrupteur électrique	12 id. >	3
X. Meccanica minuta e di precisione, strumenti scientifici e strumenti musicali						
19	241-14	84815	1. Adix Company Pallweber & Bordt a Mannheim (Germania) (<i>Prolungamento</i>)	Machine à additionner avec mécanisme de commande silencieux par cliquet et avec glissière de commande dentée reposant sur un galet	30 settembre 1906	1
22	241-71	85807	2. Aktieselskabot Vermehrens Regnemaskiner, a Copenhagen (<i>Prolungamento</i>)	Machine à calculer	20 novembre >	9

Sema del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	I. Data della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
23	241-98	85946	3. Foschi Emanuele fu Giuseppe, a Parma. (<i>Prolungamento</i>)	« Genciclogoniometro (modello B) ». Istrumento che indica il raggio, la misura degli angoli al centro di un cerchio mentre lo descrive	16 dicembre 1906	3
23	241-99	85947	4. Lo stesso (<i>Prolungamento</i>)	« Genciclogoniometro (modello A) ». Istrumento che indica il raggio, la misura degli angoli al centro di un cerchio mentre lo descrive	16 id. »	3
23	241-100	85948	5. Lo stesso (<i>Prolungamento</i>)	« Centrozotogoniometro ». Istrumento indicante il centro, la misura dell'angolo al centro e del raggio di un cerchio	16 id. »	3
25	241-102	83920	6. Fredell John Charles, a Pocatello, Idaho (S. U. d'America)	Instrument d'optique à contrôle électrique	1 agosto »	3
14	240-212	85904	7. Hantz Henri Félicien Léon, a Parigi. (<i>Importazione</i>)	Installation pour la reproduction électrique et intensive des sons enregistrés sur les cylindres ou disques de phonographes	8 dicembre »	3
28	241-151	86029	8. Morse Everett Fleet, Cox Jacob Dolson e Prentiss Francis Fleury, a New York. (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements dans les appareils de mesurage des températures.	11 id. »	4
9	240-183	84614	9. Parolini Cesare di Antonio, a Viadano (Mantova)	Diaframma per macchina parlante	17 settembre »	1
7	240-165	85825	10. Templeton William Gordon, a Colorado Springs, Colorado (S. U. d'America)	Perfectionnements apportés aux balances	23 novembre »	6
26	241-140	86028	11. Verde Felice, a Spezia (Genova). (<i>Prolungamento</i>)	Giroscopio a camera oscura per misurare le distanze zenitali degli astri	11 dicembre »	3
			XI. Armi e materiali da guerra, da caccia e da pesca.			
20	241-26	85496	1. Basilone Raffaele Mario di Francesco, a Napoli. (<i>Attestato completo</i>)	Congegni di sicurezza per fucili da caccia e da tiro al piccione	15 novembre 1906	—
22	241-68	84058	2. Rotti Bortolo fu Bernardo, a Luizzano Pieve (Brescia)	Pistoletta Botti	21 settembre »	4
18	240-242	82706	3. Civran Giuseppe di Domenico, a Pordenone (Udine)	Applicazione separata della pala e del piccone al calcio del fucile da guerra	11 maggio »	2
14	240-214	85910	4. Delport Joseph Albert, a Parigi	Frein récupérateur à air comprimé, supprimant l'emploi des freins hydrauliques dans les affûts de bouches à feu	12 dicembre »	15
26	241-123	86018	5. Deutsche Waffen & Munitionsfabriken, a Berlino	Perfezionamento apportato al grilletto delle mitragliatrici	3 id. »	6
18	241-2	81950	6. Genovesi Filippo fu Francesco, a Roma (<i>Attestato completo</i>)	Fucile automatico	9 aprile »	—
21	241-50	85930	7. Krupp Fried. Aktiengesellschaft, ad Essen a/R (Germania). (<i>Attestato completo</i>)	Pièce d'artillerie à recul de la bouche à feu sur l'affût avec fermeture à coin et système d'ouverture automatique de la fermeture. (<i>Rivendicazione di priorità dal 27 gennaio 1906</i>)	4 dicembre »	—

Sema del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
21	241-60	85791	8. Normand Jacques Augustin e Normand Françoise Elisabeth e Normand Marie Emilie, ad Havre (Francia). (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements aux canons pointés à l'épaule sans intermédiaire de vis et engrenage	21 novembre 1906	9
18	241-3	82035	9. Novero Tito & C. (Ditta), a Spezia (Genova). (<i>Attestato completo</i>)	Apparecchio di disattivazione a distanza per le torpedini vigilanti	16 aprile »	—
21	241-45	85734	10. Rheinische Metallwaaren-und Maschinenfabrik, a Düsseldorf-Derendorf (Germania). (<i>Attestato completo</i>)	Disposition pour assurer l'assemblage exact des organes servant à transmettre le mouvement d'élévation au mécanisme de frein dans les pièces d'artillerie à réglage automatique du recul. (<i>Rivendicazione di priorità dal 21 agosto 1906</i>)	10 novembre »	—
20	241-22	85313	11. Société Marrel Frères, a Rive-de-Gier (Francia). (<i>Attestato completo</i>)	Procédé de fabrication des plaques de blindage	15 ottobre »	—
7	240-164	85824	12. Vickers Sons & Maxim Limited, a Westminster, Londra	Perfectionnements aux canons ou fusils automatiques	23 novembre »	15
8	240-173	85843	13. La stessa.	Perfezionamenti negli apparecchi elettrici di trasmissione e ricezione dei segnali per dirigere lo sparo dei cannoni.	29 id. »	15
26	241-138	86022	14. La stessa	Innovazioni relative alle artiglierie automatiche e ai loro affusti o supporti	3 dicembre »	3
26	241-132	85989	15. Waffenfabrik Mauser, Oberndorf a/Neckar (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Chien avec arrêt et protecteur contre les gaz pour fusils à fermeture à cylindre	7 id. »	1
26	241-133	85990	16. La stessa	Chargeur par le recul avec canon mobile	7 id. »	1
			XII. Chirurgia, terapia, igiene e mezzi di protezione contro gli incendi ed altri infortuni.			
23	241-156	86058	1. Adolphe Peter, a Düsseldorf (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Procédé pour la fabrication des meubles-coffres ou autres incombustibles en bois	10 dicembre 1906	1
18	241-10	85083	2. Banchini Tomaso, a Roma. (<i>Attestato completo</i>)	Apparecchio salvagente da applicarsi sotto le piattaforme delle vetture automotrici agente automaticamente per contatto del corpo investito, ed anche per manovra del conduttore	17 ottobre »	—
9	240-185	85117	3. Boretius Rudolf, a Alstaden (Germania)	Appareil pour bain-douche	22 id. »	1
7	240-166	85826	4. Girerd Louis e Drapier Jules, a Parigi	Système d'épuration des eaux résiduaires au moyen de hamacs aérobiques ou lits suspendus d'oxydation. (<i>Rivendicazione di priorità dal 26 maggio 1906</i>)	26 novembre »	6
1	240-111	84608	5. Graaff W. & Co. Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Berlino	Extincteur chimique d'incendie	10 settembre »	6
23	241-87	85869	6. La stessa	Réceptient à acide pour extincteurs d'incendie chargés de produits chimiques	4 dicembre »	6
14	240-213	85907	7. Guzzeloni Beno e Trevisan Antonio, a Milano	Composto ignifugo atto a rendere incombustibili i legnami, i tessuti, le carte, lino-leum ed ogni materia combustibile per quanto composta di materie infiammabili	11 id. »	3

Firma del richiedente	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
			XIII. Costruzioni civili, stradali ed opere idrauliche.			
13	240-202	85532	1. Berardi Fortunato fu Enrico, a Roma	Congegno di misura automatica per distribuzione dell'acqua potabile, effettuata in vasche igieniche	20 novembre 1906	5
20	241-28	85566	2. Garolla Giuseppe, a Limena (Padova) (<i>Attestato completo</i>)	Giunto a morsetto Garolla per tubazione idraulica	10 id. »	—
5	240-143	85074	3. Heller August e Erste steiermärkische Strickmaschinen-Eisen und Metallwaren-Fabrik W. Friedrich (Ditta), a Graz (Austria)	Chiusura per finestre mediante un'asta a ganci mossa da un eccentrico	16 ottobre »	6
9	240-186	85359	4. Krech Theodor e Zwalina Samuel, a Meiningen (Germania)	Guérite de plage	6 novembre »	6
25	241-112	84766	5. Lo Surdo Antonino di Mariano, a Messina (<i>Prolungamento</i>)	Contatore d'acqua <i>Lo Surdo</i>	26 settembre »	4
21	241-47	85848	6. Mottura Enrico, a Torino (<i>Attestato completo</i>)	Rubinetto a chiusura automatica e con preservazione dai colpi d'ariete	23 novembre »	—
26	241-121	86013	7. Neri Aristide, a Bologna	Serratura perfezionata Neri	3 dicembre »	3
21	241-49	85879	8. Rieter-Bodmer E. Henry, a de Kybourg presso Zurigo (Svizzera) (<i>Attestato completo</i>)	Procédé pour la fabrication d'objets, tels que tuyaux, poutres, briques, plaques ondulées et unies, pièces en relief, récipients, etc. en pierre artificielle	5 id. »	—
25	241-114	85953	9. Spangher Ugo, a Milano (<i>Prolungamento</i>)	Soffitti asfaltici	14 id. »	2
28	241-152	86934	10. Stephan Philipp, a Düsseldorf (Germania) (<i>Prolungamento</i>)	Centina per letti a grande campata e procosso per la sua fabbricazione	11 id. »	1
22	241-79	85905	11. Vanossi Lorenzo, a Milano (<i>Prolungamento</i>)	Canale serbatoio disposto per utilizzare il lavoro totale disponibile in un corso d'acqua con sviluppo di potenza variabile in modo qualunque col tempo	10 id. »	3
27	241-148	86051	12. Vorst Heinrich, a Berlino	Garde-loquet pour portes et fenêtres	13 id. »	1
			XIV. Materiali laterizi, cementi, calci ed altri materiali da costruzione.			
5	240-149	85794	1. Bohn Michael, a Nagy-Kikinda (Ungheria)	Procédé et appareil pour trier et purifier l'argile	12 novembre 1906	6
11	240-198	85992	2. Czigler Paul, a Szekes-Fejerar (Ungheria) e Eötvös Josef, a Mező-Szent-György (Ungheria)	Fornace per la cottura di mattoni, calce o simili materiali	7 dicembre »	6
20	241-31	84927	3. Gramiccia Curzio, a Roma (<i>Prolungamento</i>)	Metodo e apparecchio per il riempimento degli stampi col materiale che deve essere modellato per pressione	25 settembre »	9

Giro no del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
19	241-16	84834	4. Sandri Carlo, a Monza (Milano). (<i>Prolungamento</i>)	Pressa a trasmissione con movimento intermit- tente, per la fabbricazione a secco di pia- strelle di argilla, di cemento e materiali affini, e per la fabbricazione ad umido di tegole piane (Marsigliesi)	28 settembre 1906	3
18	241-7	84636	5. Thomann Paul e Küchenmeister Charles Wilhelm, a Halle a/S (Germania). (<i>Attestato completo</i>)	Pressa automatica per mattoni	13 id. »	—
XV. Vetri e ceramiche.						
8	240-175	85846	1. Bosson Louis, a Lione (Francia)	Machine à étirer les tubes de verre servant à la fabrication de la perle. (<i>Rivendicazione di priorità dal 28 novembre 1905</i>)	28 novembre 1906	6
5	240-145	85287	2. Ciccognani Enrico, a Roma	Disposizione per cuocere vasi da cessi, stovi- glie e simili, evitando il cosiddetto inforno	6 id. »	2
20	241-20	85575	3. Philippoteaux Albert, a Reims (Francia). (<i>Attestato completo</i>)	Machine pour la fabrication des bouteilles en verre	19 id. »	—
23	241-88	85892	4. Sievert Paul Theodor, a Dresda (Germania)	Machine de moulage à pression et de soufflage du verre avec tambour à feu	10 dicembre »	6
23	241-89	85958	5. Lo stesso	Procédé et dispositif pour la fabrication de corps creux en verre, en particulier des cylindres destinés à former des feuilles	15 id. »	6
13	240-208	85896	6. Società Veneziana per l'Industria delle Conterie, a Venezia	Nuovo processo per la tiratura della canna di vetro per conterie mediante pastone a stampo	10 id. »	10
8	240-176	85859	7. Timofeeff Paul, a Pietroburgo	Ciment réfractaire pour constructions, usages décoratifs, etc.	29 novembre »	15
XVI. Illuminazione.						
6	240-151	85797	1. Baumann Paul, a Kusnacht (Sviz- zera)	Dispositif électrique pour ouvrir le conduite d'alimentation de gaz, de flammes éclairan- tes. (<i>Rivendicazione di priorità dal 31 maggio 1906</i>)	13 novembre 1906	3
7	240-168	85837	2. Berlin - Anhaltische Maschinen- bau Actien-Gesellschaft, a Berlino	Apparecchio per arrestare automaticamente i compressori di impianti di distribuzione di gas sotto pressione dopo che i gasometri sono riempiti	20 id. »	6
19	241-20	84860	3. Bouchaud-Praceiq Edouard, ad An- goulême (Francia), e Reed Ed- ward James, a Londra. (<i>Prolun- gamento</i>)	Récipient transporteur carburateur inexplorable à liquide immobilisé	30 settembre »	1
2	240-129	85772	4. Deutsche Gasglühlicht Aktiengesellschaft (Auergesellschaft), a Berlino	Lampada per luce a gas a incandescenza a fiamma rovesciata con più becchi raggrup- pati intorno ad un camino centrale. (<i>Ri- vendicazione di priorità dal 28 novembre 1905</i>)	27 novembre »	15
2	240-130	85773	5. La stessa	Lampada per luce a gas a incandescenza a fiamma rovesciata coi canali di scarico rag- gruppati intorno ai tubi. (<i>Rivendicazione di priorità dal 28 novembre 1905</i>)	27 id. »	15
4	240-131	85774	6. La stessa	Lampada a incandescenza a gas a fiamma ro- vesciata con condotti di scarico prolunga- nti entro la campana. (<i>Rivendicazione di priorità dal 28 novembre 1905</i>)	27 id. »	15

Serie del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
25	241-119	85986	7. Eitle Christian, a Stuttgart (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Apparecchio per estrarre il coke dalle ritorte orizzontali	7 dicembre 1906	1
25	241-120	85987	8. Lo stesso (<i>Prolungamento</i>)	Macchina per caricare le ritorte	7 id. »	1
2	240-128	85767	9. Girardet Marie Antoinette, nata Dumas, a Etampes (Francia)	Dispositif d'allumage et alimentation des brûleurs à incandescence et des appareils de chauffage à alcool, lusol et autres	26 novembre »	3
16	240-239	86008	10. Hirsch Frank, a Stoccolma	Apparecchio per la pulitura del lamperone delle lampade a petrolio. (<i>Rivendicazione di priorità dall'8 dicembre 1905</i>)	6 dicembre »	15
21	241-44	85731	11. Plaissetty Achille M., a Parigi. (<i>Attestato completo</i>)	Nouveau procédé d'incandescence par le gaz au moyen de fils artificiels	21 novembre »	—
21	241-55	85745	12. Pread Mackworth Bulkley, a Cot Taplow, Buckinghamshire e Johnston Charles Patrick, ad Annandale (Inghilterra). (<i>Prolungamento</i>)	Procédé et appareil pour la carburation de l'air	3 id. »	1
26	241-137	86011	13. Scheuss Michael, a Eschweiler (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Bacinella circolare per serbatoi a gas	3 dicembre »	1
20	241-35	85670	14. Schutz Harry M., a Milano. (<i>Prolungamento</i>)	Apparecchio meccanico elettrico-automatico per ottenere l'effetto di fuochi artificiali combinato con iscrizioni o segni luminosi per uso di pubblicità od altro	28 novembre »	2
28	241-160	86086	15. Simmance John Friederick e A-bady Jacques, a Londra. (<i>Prolungamento</i>)	Perfezionamenti nei dispositivi per accendere lumi a gas	17 dicembre »	1
14	240-211	85903	16. Société internationale d'éclairage par le gaz d'huile, a Parigi	Lampe à gaz à incandescence à bec renversé	8 id. »	15
XVII. Riscaldamento, ventilazione e apparecchi di raffreddamento.						
13	240-206	85890	1. Acétylène dissous du Sud-Est (Società), a Marsiglia (Francia)	Chalumeaux	10 dicembre 1906	6
28	241-157	86068	2. Allgemeine Torfkohlen Gesellschaft, m. b. H., a Berlino. (<i>Prolungamento</i>)	Processo per carbonizzare la torba asciugata all'aria	10 id. »	1
16	240-232	84724	3. De Rigo Agostino, di Agostino a Marsiglia (Francia) e Da Rin Valentino di Francesco, a Napoli	Innovazione nelle camere refrigeranti	17 settembre »	3
26	241-125	86020	4. Gröndal Kjellin Company Limited, a Londra	Four d'induction électrique	3 dicembre »	6
25	241-117	85971	5. Junker & Ruh (Ditta), a Karlsruhe (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Becco universale Bunsen per fornelli e cucine a gas, con fessura registrabile e piastrino con stelo cambiabili, per la produzione a volontà di una fiamma rotonda, a stella, a punta oblunga o diagonale	14 id. »	12

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno di riferimento	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
22	241-69	84704	6. Luserna di Rorà Emanuele fu Vittorio e Lucchelli Guido di Gerolamo, a Torino	Nuova forma ed accoppiamento degli elementi per apparecchi refrigeranti per motori a scoppio e per altri usi industriali	7 settembre 1906	3
4	240-136	85784	7. Reck Anders Borch, a Hellerup (Danimarca)	Grille à secousses	24 novembre >	6
7	240-170	86441	8. Roggero Enrico, a Genova	Nuovo tipo di radiatori per riscaldamento di locali, asciugatoi, ecc.	1° gennaio 1907	6
18	241-6	84487	9. Schmitt e Zivi (Ditta), e Mannheim (Germania). (Attestato completo)	Corpo lamellare per trasmissione di calore	4 settembre 1906	—
XVIII. Mobilio e materiali per abitazioni, negozi, uffici e locali pubblici.						
23	241-97	85944	1. Bruno Pietro II°, a Novara. (Prolungamento)	Tenaglia e congegno per la piombatura dei carri ferroviari e merci in genere	6 dicembre 1906	3
5	240-150	85796	2. Burtart Henri Joseph, a Parigi	Réservoir muni d'un totalisateur et d'un indicateur de niveau. (Rivendicazione di priorità dal 14 novembre 1905)	13 novembre >	3
16	240-238	86003	3. Gebrüder Pöschgen Aktien Gesellschaft, a Rath presso Düsseldorf (Germania)	Pressa per stirare i panni. (Rivendicazione di priorità dal 24 aprile 1906)	5 dicembre >	1
9	240-190	85887	4. Noa Roberto, a Milano	Materasso ad elementi scomponibile	13 id. >	3
21	241-59	85790	5. Paramatti Annibale, a Torino. (Prolungamento)	Cesello apri-scatole di latta destinato a vernici, liquidi, solidi e conserve alimentari	22 novembre >	3
15	240-230	86015	6. Sandleben Wilhelm, ad Amburgo (Germania)	Porte-cure-dents. (Rivendicazione di priorità dal 9 febbraio 1906)	3 dicembre >	6
1	240-112	85698	7. Tommasini Ettore, a Genova	Nuovo suggello di sicurezza in piombo per spedizioni	27 novembre >	1
XIX. Filatura, tessitura ed industrie complementari.						
22	241-80	85906	1. Blumer-Kunz Jean Fritz, a Zurigo (Svizzera). (Prolungamento)	Lingua di navetta perfezionata per telai di tessitura	10 dicembre 1906	3
15	240-229	86001	2. Bunse Carl, a Bocholt (Germania) e Gellert Christian Louis, a Düsseldorf (Germania)	Processo per rendere filabili cascami di stoppa o per farne ovatta per scopi chirurgico-terapeutici	5 id. >	1
1	240-115	85749	3. Chapman William Henry, a Portland, Maine (S. U. d'America)	Dispositivo per la neutralizzazione dell'elettricità statica su tessuti e simili	6 novembre >	1
19	241-19	84859	4. Felli Enrico, a Castiglione Olona (Como) (Prolungamento)	Processo per tingere in colori allo zolfo mediante la corrente elettrica	29 settembre >	3

Sesso del richiedente	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
15	240-227	85976	5. Klaus Friedrich, a Neu-Rettendorf presso Köninginhof, Boemia (Austria)	Système de traction par fils métalliques pour la commande du chasseur central des métiers à tisser doubles par les deux chasse-navette extérieurs	6 dicembre 1906	6
19	241-17	84837	6. Manifattura italiana cinghie, Massoni Moroni, a Milano. (<i>Prolungamento</i>)	Innovazioni nelle cinghie tessute per trasmissioni	27 settembre >	3
21	241-53	85702	7. Mills Robert Henri Davis, a Rouen (Francia). (<i>Prolungamento</i>)	Nouveau procédé pour faire sur étoffes des carreaux ou autres dessins par impression	1 dicembre >	4
25	241-104	84340	8. Rogers Charles Robert, a Melbourne (Australia)	Processo ed apparecchio perfezionato per macerare, sgommare e quindi ripulire e essiccare materie fibrose per ottenerne le fibre	13 agosto >	6
13	240-201	85261	9. Société Anonyme des Métiers Gâbler, a Basilea (Svizzera)	Appareil tâteur pour métiers à tisser à changement automatique de cannettes. (<i>Rivendicazione di priorità dal 5 settembre 1906</i>)	3 novembre >	1
22	241-61	83731	10. Thiele Edmund, a Bruxelles	Dispositif d'appareil pour la fabrication de soie artificielle. (<i>Rivendicazione di priorità dal 26 ottobre 1905</i>)	17 luglio >	1
1	240-116	85750	11. Union-Bank (Società), a Vienna	Régulateur d'ensouple	8 novembre >	6
7	240-167	85834	12. La stessa.	Boîte à navette pour métiers à tisser à changement automatique de fil de trame	27 id. >	6
18	241-4	83484	13. Valette Raoul, a Lione. (<i>Attestato completo</i>)	Procédé de fabrication de la soie artificielle ininflammable et inexplorable	2 giugno >	—
11	240-192	85371	14. Woyner Ernst, a Montagnana (Padova)	Aletta per fusi da filare	7 novembre >	1
			XX. Vestiario ed oggetti d'uso personale.			
9	240-189	85883	1. Colombo Alfredo, a Milano	Nuova borsetta per signora con tasche laterali	11 dicembre 1906	3
21	241-48	85873	2. Mehler Joseph, a Lione, e Ray Jean Marius, a Roanne (Francia) (<i>Attestato completo</i>)	Procédé et appareil pour la teinture ou la teinture et le gaufrage simultanés des cloches de chapellerie	6 id. >	—
21	241-56	85758	3. Perrin Alexandre, a Saint-Claude (Francia). (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements à la construction des pipes	5 novembre >	1
16	240-236	85349	4. Printz Jean Charles, a Lussemburgo	Dispositivo per proteggere gli orli inferiori dei pantaloni dal logorarsi e la calzatura dallo sporcarsi	27 ottobre >	1
18	240-245	84628	5. United Shoe Machinery Company de France, a Parigi	Machine à insérer les attaches. (<i>Rivendicazione di priorità dal 26 agosto 1905</i>)	25 agosto >	6
23	241-86	85835	6. La stessa	Perfectionnements apportés aux machines à clouer les talons	28 novembre >	6

Classe del privilegio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
			XXI. Pelli e cuoi.			
		
			XXII. Industria della carta.			
22	241-66	84441	1. Goy Otto, a Neustadt (Germania)	Cassa d'aspirazione senza pareti scorrevoli per macchine di fabbricazione della carta. (<i>Rivendicazione di priorità dal 1° settembre 1905</i>)	31 agosto 1906	1
			XXIII. Industrie ed arti grafiche.			
21	241-42	85717	1. Bianchi Ernesto, a Torino. (<i>Attestato completo</i>)	Trasformazione delle matrici calcografiche in matrici eliografiche atte a riprodurre infiniti trasporti su una superficie litografica, in modo da non richiedere l'ulteriore impiego delle lastre calcografiche stesse	17 novembre 1906	—
5	240-144	85080	2. Browne Edward John, a Liverpool (Inghilterra)	Processo per ottenere fotografie policrome. (<i>Rivendicazione di priorità dal 4 novembre 1905</i>)	17 ottobre >	6
11	240-197	85984	3. De Luca Domenico, a Napoli	Apparecchio portatile per lo sviluppo delle negative fotografiche in piena luce naturale od artificiale	7 dicembre >	1
22	241-78	85884	4. Linotype and Machinery Limited, a Londra. (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements apportés aux machines à composer et à distribuer les caractères d'imprimerie	12 id. >	1
23	241-91	85908	5. La stessa (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements apportés aux matrices à caractères de machines linotypes, dans le but de les rendre propres à la composition de musique à imprimer typographiquement	12 id. >	9
23	241-92	85909	6. La stessa (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements apportés aux moules de machines linotypes.	12 id. >	9
23	241-93	85913	7. La stessa (<i>Prolungamento</i>)	Disposition perfectionnée de linotypes à capitales accentuées	12 id. >	9
20	241-27	85528	8. Margonari Vittorio, a Milano. (<i>Attestato completo</i>)	Processo per ottenere sulla gomma (caucciù) vulcanizzata, impressioni fotoincise atte a servire come timbri per le riproduzioni sulla carta, tessuti, legno, metalli, porcellane, vetri, ecc., di qualsiasi soggetto fotografico	16 novembre >	—
20	241-24	85458	9. Namias Rodolfo, a Milano. (<i>Attestato completo</i>)	Processo per ottenere bassorilievi utilizzabili per scopi decorativi (ceramica, bigiotteria, stampa in rilievo) nonchè fotografie o stampe con effetto di bassorilievo	7 id. >	—
14	240-216	85912	10. Optische Anstalt G. Rodenstock (Ditta), a Monaco, Baviera (Germania). (<i>Importazione</i>)	Obiettivo fotografico doppio corretto dal punto di vista dell'aberrazione di sfericità, del cromatismo e del comatismo (aureola) con spianamento anastigmatico del campo della immagine	7 dicembre >	6
25	241-101	83205	11. Printing Machinery Company Limited, a Londra	Perfectionnements apportés aux appareils à fonder les stéréotypes courbes	11 giugno >	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
22	241-77	85880	12. Scacchi Giuseppe, a Codogno (Milano). (<i>Prolungamento</i>)	Deformatore fotografico <i>Scacchi</i>	5 dicembre 1906	2
16	240-233	85247	13. Schelter J. G. & Giesecke (Ditta), a Lipsia (Germania)	Dispositif pour imprimer les tranches des livres avec des presses à platine mécaniques et machines analogues (<i>Rivendicazione di priorità dall'8 febbraio 1906</i>)	24 ottobre »	6
27	241-145	86045	14. Strecker-Aufermann Hans, a Monaco, Baviera (Germania)	Procédé pour la préparation de planches d'impression par morsure électrolytique	13 dicembre »	6
XXIV. Industrie chimiche diverse.						
4	240-134	85779	1. Badische Anilin & Soda-Fabrik, a Ludwigshafen a/R (Germania)	Procédé de production de cyanure de baryum. (<i>Rivendicazione di priorità dal 28 aprile 1906</i>)	23 novembre 1906	15
4	240-135	85780	2. La stessa	Procédé de saponification des cyanures alcalino-terreux. (<i>Rivendicazione di priorità dal 18 aprile 1906</i>)	23 id. »	15
11	240-193	85967	3. La stessa	Processo per produrre l'indossile e i suoi derivati. (<i>Rivendicazione di priorità dal 29 settembre 1902</i>)	13 dicembre »	15
20	241-30	85641	4. La stessa (<i>Attestato completo</i>)	Production d'hydrosulfites secs parfaitement stables. (<i>Rivendicazione di priorità dal 20 settembre 1906</i>)	16 novembre »	—
23	241-81	84801	5. Bottaro Giacomo, a Genova	Innovazioni nella fabbricazione degli acidi grassi	24 settembre »	1
22	241-73	85836	6. Erste Triester Reisschül-Fabriks Actien Gesellschaft, a Trieste (<i>Prolungamento</i>)	Procedimento per la produzione di un mezzo di apprettatura	28 novembre »	1
25	241-103	83973	7. Giorgis Giovanni, Gallo Gino e Piva Arnoldo, a Roma	Trattamento industriale della leucito e materiali leucitiferi e alluminiferi, con o senza potassa, in forno elettrico, per ottenere direttamente cloruro di potassio e cloruro di alluminio, o l'uno o l'altro di detti cloruri	6 agosto »	1
1	240-117	85751	8. Huglo Victor, a Lilla (Francia)	Perfectionnements dans la distillation des huiles lourdes et résidus du pétrole	8 novembre »	3
19	241-15	84816	9. Ireland Gilbert Ward e Sugden Herbert Stanley, a Londra (<i>Prolungamento</i>)	Processo per la produzione dell'ammoniaca	30 settembre »	1
22	241-72	85822	10. Jaubert George François, a Parigi (<i>Prolungamento</i>)	Procédé pour la préparation de peroxyde de sodium comprimé, seul, ou avec addition d'autres sels	23 novembre »	9
25	241-116	85970	11. Krebitz Peter, a Monaco, Baviera (Germania) (<i>Prolungamento</i>)	Processo per produrre un sapone insolubile, la costituzione del quale permette una facile separazione della glicerina	14 dicembre »	3
8	240-172	85839	12. Kuzel Hans, a Baden (Austria)	Procédé pour la conversion des éléments à l'état colloïdal et pour la fabrication des objets de tous genres en employant des éléments colloïdaux	29 novembre »	6

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
26	241-135	86006	13. Palestini Luigi, a Roma (<i>Prolungamento</i>)	Processo di trattamento chimico industriale della leucite e dei materiali leucitiferi	5 dicembre 1906	4
5	240-142	84354	14. Sensburg Ludwig, a Monaco, Baviera (Germania)	Procédé pour la transformation de la catéchine en acide tannant au cachou et la préparation de produits au cachou ne colorant pas les dents.	4 agosto »	6
XXV. Industrie diverse e miscellanea.						
28	241-159	86072	1. Berliner Ausstellungs-Gallerien G. m. b. H., a Berlino (<i>Prolungamento</i>)	Apparecchio per pubblicità con nastro di avvisi guidato sopra due tamburi con movimento intermittente	10 dicembre 1906	1
18	241-8	84688	2. Claessen Conrad, a Berlino (<i>Attestato completo</i>)	Processo per la produzione di sostanze simili all'ebanite o al caucciù	24 settembre »	—
13	240-207	85895	3. Friedrich Ernst Willy, a Blaton, Hainaut (Belgio)	Procédé de fabrication de fils, films et autres produits analogues artificiels	10 dicembre »	6
10	241-23	85396	4. Ricciardi Giovanni Maria Adolfo, a Torino (<i>Attestato completo</i>)	Imballaggio elastico e chiusura di sicurezza per damigiane ed altri recipienti	27 ottobre »	—
28	241-153	86055	5. Story William Henry, a Londra. (<i>Prolungamento</i>)	Procédé de fabrication d'un succédané du celluloid, de la corne, de l'ébonite et d'autres substances analogues	14 dicembre »	1
25	241-113	84977	6. Walton Frederick John e Rogers Longinus Vivian, a Londra. (<i>Prolungamento</i>)	Tableau indicateur à changements automatiques	29 settembre »	5
26	241-128	86027	7. Weihermüller Hans, a Nürnberg (Germania)	Procédé et appareil pour la fabrication de brosses, de pinceaux, de balais et d'autres articles similaires	11 dicembre »	6
28	241-158	86071	8. Woerner Robert, a Mannheim (Germania), (<i>Prolungamento</i>)	Processo ed apparecchio per comprimere i sigari in pacchi	10 id. »	1

Riassunto degli attestati rilasciati nel mese di febbraio 1907

		A nazionali	A stranieri	totale
Attestati originali	di privativa	58	77	135
	completivi	17	9	26
	di prolungamento	24	55	79
	di riduzione	—	—	—
Attestati d'importazione e contrivendicazione di priorità.				
	di privativa	2	54	56
	completivi	—	4	4
		101	199	300

Roma, addì 10 aprile 1906.

Il direttore capo della divisione 1^a: S. OTTOLENGHI.